

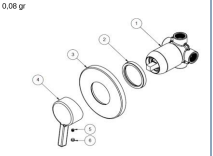
# Residencial Monomandos

Código: 9437NS

# Monomando sencillo para regadera o tina **NHIS**

#### INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE MATERIAL PESO kg 1. Cuerpo Latón 2,12 gr 2. Empaque 3. Cubierta 4. Maneral BUNA-N 3,66 gr 97,07 gr Latón Zamac 141,51 gr 5. Opresor 6. Tapón maneral Acero inoxidable N/A





DIMENSIONES ZONA B ZONA C

111 mm 131 mm 70 mm



NORMA
NMX-C-415-ONNCCE "industria de la construcción válvulas y grifos para agua - especificaciones y métodos de ensayo"

> ACABADO Cromo

CERTIFICADO

## MEDIDAS DE INSTALACION

- 1. Realice una perforación en el muro de acuerdo a la longitud y profundidad del cuerpo.
- 2. Aplique cinta selladora en las conexiones de la red hidráulica antes de instalar el cuerpo de ser necesario.
- 3. Retire el protector e introduzca en el casquillo hasta topar con la pared, enseguida inserte el maneral de tal forma que el tapón quede en la parte inferior, finalmente coloque el tapón desviador en el cuerpo.

#### Kg 0.244

**FUNCIONAMIENTO** El producto debe ensamblar de acuerdo

al instructivo de instalación.

### Presión de trabajo

Baja 0,2 kgf/cm<sup>2</sup> - 1,0 kgf/cm<sup>2</sup>, Media 1,0 kgf/cm<sup>2</sup> - 3,0 kgf/cm<sup>2</sup>, Alta 3,0 kgf/cm<sup>2</sup> -6,0 kgf/cm<sup>2</sup>

### Caracteristicas

Rosca para instalación a red hidráulica 1/2" -14 NPT

### RECOMENDACIONES

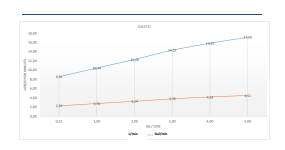
Si no sigue los procedimiento correctos de instalación, el producto podría no funcionar correctamente. Antes de colocar su producto le recomendamos que abra el flujo de agua para purgar las líneas. Evite el contacto de las piezas plásticas con la masilla del plomero, los aditivos para tubos o cualquier otro compuesto a base de aceite.

## MANTENIMIENTO

Para la limpieza de su producto solo es necesario una franela suave humedecida con agua y luego

No utilizar en la limpieza de este producto: artículos cortantes, fibras, lijas, líquidos para la limpieza de baños o pisos, solventes, ni polvos o líquidos abrasivos, debido a que dañan su acabado irreversiblemente.

Garantía de 100 años contra cualquier defecto de materiales o fabricación. 10 años en acabado cromo, 2 años en otro acabado y 1 en partes móviles.



,		
Presión	Gasto Litros	Gasto Galone
0,25	8,55	2,26
1,00	10,44	2,76
2,00	12,28	3,24
3,00	14,32	3,78
4,00	15,82	4,18
5,00	17,08	4,51
6,00	18,32	4,84

"En caso de instalar el producto a una presión distinta a la indicada alterará el funcionamiento y el consumo de agua del mismo"